

## 3.2. Архивы и архивное дело в информационном обществе

УДК 930.251:004(571.122) «20 В»

В. А. Арасланова, Н. Н. Рашевская

### РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ПО ИНФОРМАТИЗАЦИИ АРХИВНОГО ДЕЛА ХАНТЫ-МАНСЬЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Статья посвящена проблемам информатизации архивного дела Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Авторами рассмотрены основные направления внедрения информационных технологий в архивах ХМАО – Югры на примере Государственного архива Югры и Архивного отдела управления документационного и организационного обеспечения Администрации г. Сургута. В статье дается оценка достижений архивистов в деле информатизации архивной службы, направленной на формирование единого информационного архивного пространства в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре. Авторами изучены наиболее крупные проекты в сфере информатизации Государственного архива Югры и Архивного отдела управления документационного и организационного обеспечения Администрации г. Сургута. Важное место в статье уделяется вопросам сотрудничества архивов округа и Сургутского государственного педагогического университета.

*Ключевые слова:* архив, информатизация архивного дела, информационно-поисковые системы, электронный научно-справочный аппарат, ХМАО – Югра, информационные технологии, архивный отдел управления документационного и организационного обеспечения Администрации г. Сургута, Сургут, сотрудничество, СурГПУ.

Одним из приоритетных направлений деятельности архивов России является внедрение информационных технологий. Одной из главных задач архивов является формирование архивного фонда Российской Федерации, формирование общественности о хранящихся у них документах и введение в научный оборот новых комплексов документов.

Доступ к архивной информации зависит от использования информационно-поисковых систем, не имея доступа к ним, невозможно найти интересующую информацию. Поэтому работа архивов по созданию современных электронных информационно-поисковых систем имеет особую важность при взаимодействии с посетителями для обеспечения доступа к информационным ресурсам архивов автономного округа.

Автоматизированные информационно-поисковые системы выполняют функции архивных справочников, раскрывающих состав и содержание документов – путеводителей, реестров описей, описей, каталогов, указателей, перечней документов, обзоров, призванных помочь и архивисту, и исследователю в поиске документов или документной информации [Афанасьева].

С 2009 г. архивами ХМАО – Югры ведется реализация проекта «Электронный архив Югры», в ходе реализации которого был оцифрован весь научно-справочный аппарат архивов округа.

За 2019 г. переведено в электронный вид и подготовлено к загрузке в государственную информационную систему «Электронный архив Югры» 6 908 особо ценных и наиболее востребованных дел. Это фонды Исполнительных комитетов Советов народных депутатов, Нахрачинский экстрактно-варочный завод Кондинского района, Микояновский-Октябрьский рыбозавод, Ханты-Мансийская окружная контора «Заготживсырьё», а также коллекции документов участников Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. и тружеников тыла, коллекция метрических книг, коллекция документов заслуженных работников культуры, образования, здравоохранения. Кроме того, проведено сканирование фотодокументов в количестве 2 509 единиц хранения [Отчёт, 2019].

По состоянию на 1 января 2020 года цифровой контент государственной информационной системы «Электронный архив Югры» составляет 43 474 единицы хранения особо ценных и наиболее востребованных дел, переведенных в электронный вид. Доля фондов Государственного архива Югры, переведенных в электронную форму составляет 38%.

Вторым крупным проектом, в который включены архивы округа, является развитие генеалогического портала Югры «Связь поколений Югры», который направлен на повышение социального статуса семьи как общегражданского института, обеспечивающего передачу от поколения к поколению традиционных ценностей и норм.

Генеалогический портал предоставляет возможность круглосуточного доступа пользователей посредством сети общего доступа Интернет к личному кабинету электронного сервиса, что позволяет организовывать оперативный поиск семейных корней.

«Связь поколений Югры» позволяет получить документальное подтверждение о своем роде, построить собственное генеалогическое древо на основании данных метрических книг и иных архивных документов, содержащих сведения генеалогического характера с возможностью печати и отправки по электронной почте.

В 2019 г. на портал «Связь поколений Югры» было загружено 35 метрических книг с 1730 по 1855 гг., которые содержат информацию о 114 000 распознанных персонах. Информационный ресурс портала по состоянию на 1 января 2020 года включает 139 000 проиндексированных записей метрических книг о событиях рождения, бракосочетания и смерти 289 336 персоналий. Количество оцифрованных и проиндексированных метрических книг, загруженных на портал «Связь поколений Югры» составляет 45% от общего числа метрических книг, находящихся на хранении в архивах Югры.

В 2018 г. услугами портала воспользовалось – 350 человек, в 2019 г. портал уже посетило 4 911 человек [Отчёт, 2019].

Для увеличения объема ресурсов, доступных пользователям и в ходе подготовки юбилея Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, в целях сохранения и популяризации военно-исторического документального наследия и патриотического воспитания подрастающего поколения Архивной службой Югры и Государственным архивом Югры в 2019 году был создан новый информационный интернет-портал «Победа одна на всех!» [победа86.рф].

На портале размещены электронные образы архивных документов, раскрывающие степень участия и вклада жителей и предприятий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в достижение Победы, списки призывников, проходные свидетельства демобилизованных граждан, вернувшихся в округ после войны, база данных «Награждены за труд», документы личного происхождения участников Великой Отечественной войны и тружеников тыла, газеты периода Великой Отечественной войны. Кроме того, на портале размещена интерактивная карта памятников и обелисков, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, содержащая фотографии и краткую аннотацию памятников и обелисков [Отчёт, 2019].

Важным направлением в развитии информационно-поисковых систем является создание тематических баз данных на основе автоматизированных архивных технологий. В настоящее время в архивах автономного округа создано и ведется несколько тематических баз данных: «Картотека решений окружного, районных и городских Советов народных депутатов и их исполкомов»; «Посемейные списки административно-ссыльных»; «Номенклатурные работники окррайгорисполкомов»; «Календарь памятных дат»; «Фотокаталог»; «Награждены за труд»; «Организации-источники комплектования»; «Справочник местонахождения документов по личному составу»; «Учет обращений граждан и организаций». Общий объем архивной информации, накопленной в тематических базах данных, достигает 951 125 записей [Отчёт, 2019].

Еще одним проектом в сфере информатизации архивного дела стал тематический сайт «Архивы Югры» [<https://arhivugra.admhmao.ru/>], который содержит краткий справочник по фондам, ссылки на ПК «Архивный фонд» для муниципальных архивов. Сайт является хорошим информационным ресурсом для пользователей архивной информации, которые интересуются историей Югры. На сайте размещен специальный раздел «История Югры в архивных документах», содержащий фотографии, воспоминания жителей округа, тематическую подборку документов.

В 2019 г. была изменена структура тематических разделов сайта, была создана одна большая рубрика «История развития отраслей Югры в архивных документах». Данный раздел содержит информацию по истории нефтегазового освоения Югры, отраслей здравоохранения и культуры.

Кроме этого, на сайте размещаются выставки архивных документов, либо ссылки на них, например, ссылки на документы Министерства обороны РФ, виртуальные выставки музеев, например, выставка «История ссылки и спецпоселений ХМАО-Югры. 1920-1950-е гг.», подготовленная музеем природы и человека г. Ханты-Мансийска.

Тематический сайт «Архивы Югры» в 2019 г. посетило 49 000 человек (в 2018 г. – 37 830 человек, в 2017 г. – 25 546 человек). В течение года было 4 пика посещений сайта: 1 332 человек – с 8 по 14 апреля; 1 274 человека – с 6 по 12 мая (что говорит об очень большом интересе к материалам о Великой Отечественной войне); 1 309 человек – с 18 по 24 ноября; 1 326 человек – с 9 по 15 декабря (традиционно в дни празднования дня рождения Югры) [Отчёт, 2019].

Свой вклад в повышение уровня информатизации архивов округа вносят студенты-документоведы Сургутского государственного педагогического университета.

Так, например, ещё в 2014 г. в процессе выполнения курсового проекта, студентами-документоведами СурГПУ разработана база данных «Учёт архивных документов личного происхождения архивного отдела Администрации г. Сургута». База данных, созданная студентами в целях учёта документов личного происхождения в архиве и организации эффективной работы специалистов и исследователей в читальном зале, позволила: осуществлять быстрый поиск информации по номеру фонда, либо по фамилии фондообразователя не только специалистами архивного отдела, но и исследователями в читальном зале; экономить время при предоставлении информации о фондообразователях, так как все сведения имеются в базе данных; вести учёт документов личного происхождения и пополнять базу данных новыми данными по мере поступления новых документов или новых фондообразователей; отбирать информацию для выставок, публикаций [Гололобов, 2014, с. 154].

Затем, в 2015 г. студентами была разработана база данных «Сведения о юридических лицах, зарегистрированных на территории города Сургута с 1991 г. по 2002 г.», которая стала эффективным и качественным электронным научно-справочным аппаратом архивного отдела управления документационного и организационного обеспечения Администрации города Сургута, позволяющим специалистам архива оперативно исполнять запросы о трудовой деятельности граждан, значительно сокращая временные и финансовые затраты.

В 2019 г. в Справочник местонахождения документов по личному составу студентами внесена информация о местонахождении более 600 организаций. В результате чего, была сформирована полноценная база данных, состоящая из 1175 ликвидированных организаций города Сургута и Сургутского района. На официальном сайте города Сургута появилась информация о местонахождении документов по личному составу ликвидированных орга-

низаций города Сургута и Сургутского района, кроме того, база данных находится в открытом доступе на официальном сайте Службы по делам архивов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

База данных, сформированная студентами, позволяет: вести учет документов по личному составу ликвидированных организаций и пополнять базу данных по мере поступления новых фондообразователей; значительно сократить временные затраты архивистов; гражданам самостоятельно искать на сайте архивной службы Югры информацию о необходимой организации и наличии необходимых документов, а в дальнейшем, в случае их присутствия либо отсутствия конкретизировать свой запрос в архивную службу; гражданам других регионов России дистанционно просматривать наличие документов на сайте архивной службы Югры, что существенно экономит личное время на осуществление поиска необходимой информации.

Наиболее значимые результаты социального партнёрства СурГПУ с архивами Югры, обсуждались на социально-гуманитарном факультете вуза:

- на региональной научно-практической конференции «Актуальные вопросы сохранения архивных документов, как историко-культурного наследия России» (2018 г.), посвящённой 100-летию государственной архивной службы России;
- на круглом столе «Создание единого информационного архивного пространства в Ханты - Мансийском автономном округе – Югре» (2019 г.), посвящённом 85-летию Архивной службы Югры;
- на круглом столе «Информатизация архивного дела России на современном этапе» (2020 г.).

Основные векторы сотрудничества Сургутского государственного педагогического университета с архивами ХМАО-Югры на ближайшее время и перспективные направления социального партнёрства в вопросах информатизации архивного дела обсуждались 10–11 июня 2019 г. на круглом столе «Трансформация архивов в цифровую эпоху: проблемы и решения» в рамках XI Международного IT форума с участием стран БРИГС и ШОС.

Таким образом, архивными учреждениями ХМАО – Югры проделана большая работа по переводу наиболее востребованных архивных документов государственного и муниципальных архивов автономного округа в электронный вид. Студенты Сургутского государственного педагогического университета вносят серьёзный вклад в создание единого информационного архивного пространства округа. Благодаря совместной работе специалистов и студентов значительно расширяются возможности граждан по использованию информационно-поисковых систем архивов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

## Список литературы

*Афанасьева Л. П.* Электронные справочно-поисковые системы в государственных и муниципальных архивах: современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс] // Docplayer. URL: <https://docplayer.ru/260778-Afanaseva-l-p-el-ektronnye-spravochno-poiskovye-sistemy-v-gosudarstvennyh-i-municipalnyh-arhivah-sovremennoe-sostoyanie-i-perspektivy-razvitiya.html> (дата обращения: 12.03.2020).

*Гололобов Е. И.* Разработка базы данных «Учёт архивных документов фондов личного происхождения архивного отдела Администрации г. Сургута» студентами СурГПУ в рамках социального партнёрства / Е. И. Гололобов, В. А. Арасланова, М. Л. Минеева // Омские социально-гуманитарные чтения – 2014. Материалы VII Международной научно-практической конференции. Омск : Изд-во ОмГТУ, 2014. С. 150–155.

Отчёт о реализации Основных направлений развития архивного дела в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2019 году [Электронный ресурс] // Служба по делам архивов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: сайт. URL: <https://archivesl.admhmao.ru/deyatelnost/otchety-o-realizatsii-osnovnykh-napravleniy-razvitiya-arkhivnogo-dela-v-khanty-mansiyskom-avtonomnom/3975013/za-2019-god-> (дата обращения: 12.03.2020).

УДК 930.25

Е. В. Боброва

## АРХИВЫ И ПОЛЬЗОВАТЕЛИ: ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ

Формирование информационного общества включает изменения в технологической, социальной, экономической, и культурной сферах. Важнейшим фактором являются информационно-коммуникационные технологии. Последние два десятилетия мы наблюдаем не только активное проникновение ИКТ в архивное дело, но и принципиальные изменения во взаимодействии архивных учреждений и пользователей.

Одновременно возрастают информационные потребности пользователей и возможности архивов для удовлетворения этих потребностей. Развивается самоорганизация пользователей в социальных сетях, где в архивных сообществах идет взаимное информирование и критический анализ событий, происходящих в архивном деле.

В докладе анализируются указанные процессы и явления, приводятся примеры разнообразного взаимодействия российских архивов с пользователями, в том числе производится оценка качества НСА на архивных сайтах, рассматриваются технологии обратной связи архивов и пользователей и обеспечения доступа к архивным информационным ресурсам.

*Ключевые слова:* архивы, пользователи, информационное общество, информационное обслуживание, архивные сайты, научно-справочный аппарат, архивные справочники, архивные услуги, доступ к архивным ресурсам, социальные сети.

22 июля 2000 г. главами государств и правительств Большой восьмерки была принята Окинавская хартия Глобального информационного общества. В ней констатируется, что «информационно-коммуникационные технологии (ИТ) являются одним из наиболее важных факторов, влияющих на формирование общества двадцать первого века». Это новое информационное общество «позволяет людям шире использовать свой потенциал и реализовывать